



شاشة HP E27u G5 QHD USB-C خالية من البولي فينيل كلوريد مفهوم جديد للتركيب



* قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

صممت شاشة HP E27u G5 QHD USB-C ببراعة بغرض تقديم مواد مرئية شديدة الوضوح، وراحة تناسب الاحتياجات الشخصية، لذلك فإن تلك الشاشة تضع مفهومًا جديداً للمرونة وقوة الإمكانات بما يمحو كل العقبات التي تحول دون العمل بأفضل مستوى لديك. تتميز هذه الشاشة بتصميم عصري يراعي مبادئ الحفاظ على الكوكب، فهي مناسبة تماماً للاستخدام في مقر العمل والمنزل على حد سواء.

عزز جودة المشاهدة

- عندما يكمن التميز في التفاصيل، تجد أن الشاشة ذات المقاس القطرى 68.6 سم (27 بوصة) بدقة عالية رباعية (QHD) تعرض المحتوى بالوضوح الذي تحتاج إليه لتحافظ على تركيزك على المهمة التي تؤديها. بفضل العمق اللوني الغنى بالدرجات من خلال نطاق ألوان sRGB بنسبة 99% وتقنية IPS¹، ستتمتع بألوان واضحة و زاهية في زوايا رؤية واسعة.² وللارتفاع بمستويات الإنتاجية، يمكنك توسيع نطاق العرض عن طريق توصيل شاشة ثانية في سلسلة متعددة.

تمتع بالراحة في العمل

- عندما يعتمد العمل بأقصى طاقتوك على شعورك بأعلى درجة من الراحة، يسهل توفير الراحة طوال اليوم من خلال إمكانية تعديل وضعية الشاشة في 4 اتجاهات، ويوضح دليل الإعداد للاستخدام المريح الاستغلال الأمثل لها خطوة بخطوة، حيث يوجد في برنامج HP Display Center³. يمكنك المساعدة في توفير الراحة لعينيك باستخدام شاشة تتميز بتقنية تجعلها خالية من التذبذب، ومعدل تحديث يبلغ 75 هرتز⁴، وهي عبارة عن فلتر ضوء أزرق خافت مدمج دائم العمل.

احصل على القوة اللازمة لإنجاز مهامك طوال اليوم

- عندما تعمل من المنزل في أحد الأيام ومن المكتب في اليوم التالي، يمكنك تحقيق الراحة والترتيب لنفسك والتخلص من فوضى الكابلات على مكتبك و حول الكمبيوتر المحمول ببساطة عن طريق استخدام كابل USB-C® واحد يوصل شاشتك وجميع ملحقاتك - بداية من كاميرا الويب إلى لوحة المفاتيح - وكل ذلك أثناء شحن الكمبيوتر المحمول لديك بقدرة 65 واط. لإضفاء سهولة بالغة على يوم عملك، ابدأ تشغيل جميع أجهزتك على الفور بفضل ميزة "تشغيل الأجهزة بزر واحد"⁴، كما يمكنك الحصول على اتصال مستقر بالإنترنت باستخدام منفذ RJ-45.

تصميم ملهم

- تمتع بالاسترخاء والسعادة عند الجلوس على مكتبك وفي بيئه استخدامك الخاصة من خلال شاشة تم تصميمها لتلبي احتياجاتك. يرتقي التصميم الأنيدق المتقن والإطار دقيق الحواف من 3 جوانب بالشكل العام لمكتبك، قسلاً عن توفير أقصى قدر ممكن من المساحة. والميزة التي تفوق جمال الشكل هي الشعور بالارتياح تجاه البيئة لاستخدام شاشة تشمل على مواد معاد تدويرها من البلاستيك⁵ والمعادن⁶. ويمكنك إضفاء الطابع الشخصي على بيئه استخدامك لرفع مستوى إنتاجيتك باستخدام مجموعة متكاملة من الملحقات صنعت خصيصاً لهذه الشاشة.⁷

الميزة

دليل إعداد الاستخدام المريح

تمتع بالراحة طوال اليوم عندما تطبق أفضل الممارسات الواردة في دليل إعداد الاستخدام المريح.³

مستويات عالية من الراحة أثناء المشاهدة بفضل ميزة HP Eye Ease

HP Eye Ease عبارة عن فلتر ضوء أزرق خافت يعمل دائماً ويساعد في الحفاظ على راحة عينيك طوال اليوم عن طريق تقليل الضوء الأزرق دون التأثير على الألوان، وقد أجري تحسينه حاليًا ليعمل بمعدل تحديث يبلغ 75 هرتز.¹

لوحة IPS

بغض النظر عن مكانك، تضمن تقنية IPS دقة الصورة واتساقها عبر زوايا عرض أفقية ورأسيّة واسعة تبلغ 178 درجة.

التوصيل المتسلسل لشاشة ثانية

تمتع بمساحة عرض أوسع من خلال منفذ DisplayPort™ الذي يتيح إمكانية التوصيل المتسلسل لشاشة ثانية حتى تحصل على إعداد متتطور لشاشات مزدوجة.

نطاق ألوان RGB بنسبة 99%

إنتاج مثالي للألوان بمنتهى السهولة.

إمكانية ضبط في جميع الاتجاهات

مارس عملك بدون عنااء بفضل إمكانية الضبط العمليّة في أربعة اتجاهات، والتي تساعد في الحفاظ على راحة رقبتك وكتفيك وظهرك طوال اليوم. يمكنك تخصيص إعدادات التدوير أفقياً وإلّاملاً وضبط الارتفاع بمقدار 150 مم والتدوير رأسياً لتناسبك وتتناسب مكتبك واحتياجاتك.

منافذ أكثر. مرونة أكبر.

المزيد من المنافذ يعني المزيد من الإمكانيات. يمكنك توصيل أو شحن أجهزة متعددة مثل لوحة المفاتيح والماوس من خلال منفذ HDMI ومنفذ USB-C® ومنفذ USB-C® إلى جانب 3 منافذ USB إضافية ومنفذ DisplayPort™ واحد للتوصيل بالأجهزة بقدرة 15 واط.⁸

اتصال USB-C®

حافظ على إعداد مساحة عملك بسيطاً وسلسًا باستخدام شاشة تحتوي على كل الإمكانيات. ولهذا، يمكنك توصيل لوحة مفاتيح وماوس بالمنافذ الموجودة في الجزء الخلفي من هذه الشاشة وكابل USB-C® واحد فقط بالكمبيوتر المحمول لنقل البيانات والفيديو والشحن بقدرة تصل إلى 65 واط.

اتصال إنترنت عالي الكفاءة

اتصال بالإنترنت عالي السرعة وتسهيل الإداره عن بعد لقسم تكنولوجيا المعلومات.⁹

تشغيل الأجهزة بزر واحد

يمكنك تشغيل الشاشة والكمبيوتر المحمول على الفور.⁴

HP Display Manager

يسهل تطبيق HP Display Manager إدارة الشاشة عن بعد. انعم بسهولة النشر وتتبع الأجهزة المملوكة والتحكم في إعدادات الشاشة عن بعد، مثل إيقاف التشغيل.⁹

HP Display Center

يمكنك تخصيص إعدادات شاشتك من خلال برنامج HP Display Center البسيط والسهل الاستخدام.¹⁰

زر وحدة التحكم بالعرض على الشاشة سهل الاستخدام

يمكنك ضبط إعدادات الشاشة لديك بدرجة غير مسبوقة من السهولة من خلال الشاشة مباشرةً. ما عليك سوى التنقل في القائمة التي تظهر على الشاشة باستخدام زر وحدة التحكم بالعرض على الشاشة لتعديل السطوع، والتباين، والألوان.

إطار دقيق الحواف من 3 جوانب

تمتع بمشاهدة مساحة أكبر وإنجاز مهام أكثر على شاشتك من خلال إطار دقيق الحواف من 3 جوانب يعمل على زيادة مساحة منطقة العرض لديك إلى أقصى حد للحصول على تصميم عصري وإعدادات توصيل شاشتين بسلاسة.

المواد المستخدمة مسألة مهمة

يتكون الهيكل الخارجي للشاشة بنسبة 90% من مواد متعددة ومُعاد تدويرها.⁵

معدان مختار بما يراعي البيئة

صناعة لتحتوي على معدان معاد تدويرها بنسبة 30%.¹¹

مواد تعيبة وتغليف للمنتجات تراعي البيئة

عبوات قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100% حتى تتمكن من إعادةها عن مكب النفايات.^{12,13}

زيادة كفاءة استهلاك الطاقة

تمت تلبية معايير الحفاظ على الطاقة بأعلى مستوى وذلك من خلال الحصول على تصنيف ENERGY STAR® والتسجيل في أداة التقييم البيئي للمنتجات الإلكترونية EPEAT®.^{14,15}

الملحقات المطابقة

أضف طابعك الشخصي على مكتبك بما يناسب احتياجات عملك باستخدام مجموعة متكاملة من الملحقات صُنعت خصيصاً لهذه الشاشة.⁷

مرونة إدارة فائقية

الآن يمكنك إدارة أسطول الشاشات بسهولة من خلال الميزات المدمجة مثل MAC Address Pass-Through و橢PXE Boot™ وميزة التنشيط عن طريق الشبكة Wake-on-Lan. توفر إمكانية الإدارة خارج النطاق مع أجهزة الكمبيوتر المحمولة المدعومة من HP.^{16,17}

شاشة HP E27u G5 QHD USB-C خالية من البولي فينيل كلوريد جدول الموصفات



* قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

حجم الشاشة (قطر)، نظام القياس المتري)	68.6 سم (27")
نوع الشاشة	IPS
المنطقة النشطة للوحة	33.57 x 59.67 سم
السطوع	350 شمعة
نسبة التباين	1000:1 ¹
معدل الاستجابة	وقت استجابة 5 ملي ثانية للانتقال بين درجات اللون الرمادي (يستخدم إمكانية تجاوز السرعة) ¹
لوشن المنتج	الجزء العلوي باللون الأسود والحامل باللون الفضي
نسبة العرض إلى الارتفاع	19:16
الدقة الأصلية	دقة عالمة رباعية QHD (بلغ 2560 x 1440 ^{1,2})
الدقائق المدعومة	1200 x 1680:1440 x 1920:1080 x 1920:1050 x 1680:900 x 1600:900 x 1440:1024 x 1280:720 x 768 x 1024:1600:800:400:480:640
ميزات شاشة العرض	عناصر تحكم على الشاشة: تشغيل الأجهزة بزر واحد: مضادة للتوجه: ضبط الارتفاع/الإمالة/التدوير أفقاً/التدوير رأسياً: تقنية HP Eye Ease
عناصر تحكم المستخدم	الإدارة: المعلومات الخروج: الإدخال: اللون: الصورة: الطاقة: القالمة: السطوع
الأطراف والموصلات	إدخال فيديو C ³ : منفذ USB Type-C ³ : منفذ SuperSpeed USB Type-A واحد بمعدل إشارة 5 جيجابايت/ثانية (توصيل طاقة عن طريق USB بقدرة تصل إلى 65 واط، Alt Mode DisplayPort [™] : منفذ HDMI 1.4 واحد؛ منفذ DisplayPort [™] 1.2 واحد؛ مخرج 3 ميغابايت/ثانية (واحد للشحن): منفذ RJ-45 واحد 10/100/1000 ميجابايت في الثانية؛ بيانات Type-C ³ واحد بمعدل إشارة بلغ 5 جيجابايت/ث (توصيل الطاقة عبر USB بمعدل يصل إلى 15 واط)
الكاميرا	بدون كاميرا
المواصفات البيئية	درجة الحرارة عند التشغيل: 5 إلى 35 درجة مئوية درجة الحرارة أثناء التشغيل: 20 إلى 80 درجة مئوية
الطاقة	100 إلى 240 فولت تيار متز� 50/60 هرتز
استهلاك الطاقة	160 واط (الحد الأقصى)، 34.5 واط (النموذججي)، 0.5 واط (الاستعداد)
الأبعاد	36.46 سم (مع المفصلة): 4.67 سم x 7.47 سم x 61.34 سم (بدون المفصلة) (بدون الحامل)
الوزن	7.2 كجم (مع الحامل)
ميزات إيكولوجية	محظوظ بقل الأمان ¹³
علامات على اعتمان TCO: مسجلة في آفة التقييم البيئي للم المنتجات الإلكترونية (EPEAT [®]) ³ ; اعتماد ENERGY STAR [®] (TUV-S: CB: CCC: CE: FCC: EAC: KCC: ISO 9241-307: MEPS: TUVus: CEL: (CECP: TGM: TÜV Low Blue Light Light (SEPA) في أوكرانيا؛ حائزة على اعتماد GS: IPSE: ISC: WEEE: VCCI: TUV-S (SEPA): الجمارات العربية المتحدة؛ شهادات أوكرانيا: NRCs: Works with Chromebook	
مواصفات الائتمان المستدام	نسبة هالوجين منخفضة: بطاقة الورق المعاد تدويره داخل الصندوق مستمد من مصادر مستدامة وقابلة لإعادة التدوير بنسبة 100%: الصندوق الخارجي والبطانات الملموحة مستمد من مصادر مستدامة وقابلة لإعادة التدوير بنسبة 100% يحتوي المنتج على مواد بلاستيكية مستخرجة من الأماكن القريبة من المحيطات معاد تدويرها؛ بلاستيك مغلق الحلقة مشتق من معدات تكنولوجيا المعلومات بنسبة 30% على الأقل من معدن لعاد تدويره ^{4,5,6,7,8,9}
محبوتات صندوق المنتج	الشاشة: بطاقة الضمائن: ملصق الإعداد السريع: سلك طاقة تيار متزاوب (خالي من البولي فينيل كلوريد): كابل USB من نوع Type-C ¹⁰ إلى Type-C ¹⁰
الضمان	ضمان محدود لمدة 3 سنوات
بكسل لكل بوصة (ppi)	109 بكسل في الوصلة
عمق البت للوحة	حقيقي 8 بت
زاوية العرض الرأسية	178°
زاوية مشاهدة أفقيّة	178°
الإطار	بدون إطار من 3 جوانب
التدوير أفقياً	±45°
الإمالة	5° إلى +20 درجة
التدوير رأسياً	±90°
نطاق ضبط الارتفاع	150 مم
طقم تركيب	100 مم x 100 مم
الصلبة	3H
معالجة الشاشة	مقاومة للتوجه
خالية من التذبذب	نعم
أوضاع الضوء الأزرق الخافت	نعم، حل أجهزة بضوء أزرق خافت معتمد من TÜV
فتحة كفاءة استهلاك الطاقة	F
عرض تردد المسح الضوئي (عمودياً)	50 إلى 75 هرتز
عرض تردد المسح الضوئي (افقياً)	120 كيلوهertz
مقدار بكسل	0.23 مم x 0.23 مم
ألوان العرض	دعم حتى 16.7 مليون لون
نطاق ألوان الشاشة	sRGB 99%
برنامج الإدارة	HP Display Manager ¹² :HP Display Center
الإدارة عن بعد	Through HP Display Manager; In-Band MAC Address Pass Through (MAPT); Out-of-Band MAC Address Pass Through (MAPT); In-Band Wake on LAN (WoL); Out-of-Band Wake on LAN (WoL); PXE Boot ^{13,14}
مخرج	DisplayPort [™] 1.2 واحد
مخرج RJ-45 واحد 10/100/1000 ميجابايت في الثانية	Displayport [™]
Ethernet	Ethernet

شاشة HP E27u G5 QHD USB-C خالية من البولي فينيل كلوريد

ال gio اoshi السفلي للمراسلة

- ¹ تمثل جميع مواصفات الأداء الموضحة للمواصفات التسويقية المتوفرة من قبل الشركات المصممة لمكونات HP، وقد يختلف الأداء الفعلي بدرجات أعلى وأقل.
- ² ألوان أكثر دقة مقاومة للتباين الـ NTSC بنسبة 96.7%.
- ³ يتطلب الكمبيوتر الشخصي المضيّف نظام التشغيل Windows 10 أو إصدارًا أحدث. ويتوفر برنامج Microsoft Store HP Display Center على Microsoft Store.
- ⁴ لا تتوافق إمكانية تشغيل الأجهزة برو واحد إلإ مع أحقرة الكمبيوتر من HP التي تعمل بنظام Windows 10 أو أحدث فقط.
- ⁵ مواد معدن تدويرها مصنوعة من عدّات تكنولوجيا المعلومات (ITE) بنسبة 85%، ومواد بلاستيكية تم جمعها من الأماكن القريبة من المحبيّات بنسبة 4.5%، وبقى قهوة بنسبة 0.5%.
- ⁶ يتم تغيير المعيار ISO 14021 للاجراء المعدني تدويره بنسبة مئوية من الوزن الإجمالي للمعدن وفقًا لتعریفات معيار ISO 14021 للاجراء المعدنية التي يزيد وزنها عن 25 جرامًا.
- ⁷ المجموعة المتكاملة الموسعة تُباع على حدة.
- ⁸ الشاشة تتضمن كابل طاقة البيانات وكابل USB-C™.
- ⁹ يجب جمع الكابلات الأخرى على حدة.
- ¹⁰ يتطلب الكمبيوتر الشخصي المضيّف نظام التشغيل Windows 10 أو إصدارًا أحدث. ويتوفر برنامج Microsoft Store HP Display Manager على جام ويب وكيبتوو شخصي مضيّف.
- ¹¹ يتم تغيير المعيار ISO 14021 للاجراء المعدني تدويره بنسبة مئوية من إجمالي وزن المعدن وفقًا لتعریفات معيار ISO 14021 للاجراء المعدنية التي يزيد وزنها عن 25 جرامًا.
- ¹² الصندوق الخارجي/عنوة البطاطات الموسعة مصنوعة بنسبة 100% من الألياف مصنوعة من الألياف مصنوعة بنسبة أكبر من 90% من الألياف البلاستيكية والوحى القوى البلاستيكية والوحى القوى البلاستيكية والوحى القوى البلاستيكية.
- ¹³ تتيّن إمكانية إداررة المعدن تدويره بأسنان الآليات البلاستيكية والوحى القوى البلاستيكية والوحى القوى البلاستيكية.
- ¹⁴ تقدّر الاستدامة من لعام 2020 وفقًا لمعايير EPEAT® 2018 IEEE 1680.1-2020 EPEAT® US وفقًا لمعايير EPEAT® 2020 IEEE 1680.1-2020 EPEAT®.
- ¹⁵ استناداً إلى تسجيل EPEAT® على موقع www.ipeat.net للحصول على مزيد من المعلومات.
- ¹⁶ لا تدعم بعض أحقرة الكمبيوتر المحمولة إمكانية إداررة عن بعد.
- ¹⁷ توفر إمكانية الإدارة خارج الطاقق فقط مع أحقرة الكمبيوتر المحمولة HP طرز G7 وG8 وG9، وهي غير مدعومة في الأجهزة التي ليست من إنتاج HP.

ال gio اoshi السفلي للمواصفات الفنية

- ¹ كافة المواصفات تمثل المواصفات التسويقية المتوفرة من قبل الشركات المصممة لمكونات HP، قد يختلف الأداء الفعلي إيجاباً أو سلبياً.
- ² يلزم متقدّم 1.2 HDMI 1.4 أو DisplayPort™ 1.4 لتشغيل الـ HDMI بدقّتها الأصلية. يجب أن تكون بطاقة الفيديو الخاصة بالكمبيوتر الشخصي المتصّل قدرة على دعم دقة 2560 × 1440 × 60 هرتز مع ألوان 8 بت باستخدام منفذ واحد HDMI أو DisplayPort™.
- ³ يحمل الجهاز تسجيل EPEAT® عندما يطبّق ذلك ويتختلف تسجيل EPEAT® حسب البلد. راجع موقع www.ipeat.net وتحتفل الحالة من دولة إلى أخرى.
- ⁴ تتيّن إمكانية إداررة المعدن تدويره من خلال طلاقه الخارجية ووحدات WWAN وأسلال الكهرباء والكابلات والأجهزة الطرفية.
- ⁵ تعمّد نسبة المقاومة للبلاستيك على الحافة المتنقّلة من عدّات تكنولوجيا المعلومات على التعریف المتموّل عليه في معيار IEEE 1680.1-2018.
- ⁶ تحتوي جميع الأجزاء البلاستيكية على بلاستيك مُتحجّج من الأماكن القريبة من المحبيّات. تختلف نسبة المقاومة للمواد البلاستيكية مادةً لتدوير المجموعة من الأماكن القريبة من المحبيّات الموجودة في كل مكوّن حسب المنتج.
- ⁷ يتم تغيير المعيار ISO 14021 للاجراء المعدني تدويره بنسبة مئوية من إجمالي وزن المعدن وفقًا لتعریفات معيار ISO 14021 للاجراء المعدنية التي يزيد وزنها عن 25 جرامًا.
- ⁸ صندوق التغليف الخارجي والبطاطات الموسعة مصنوعة بنسبة 100% من الألياف معدن تدويرها ومحتملةً كوهنها من مصدر مستدام.
- ⁹ البطاطات الموسعة من الورق المعدن تدويره مصنوعة بنسبة 100% من الألياف خشب ومواد عضوية معدن تدويرها.
- ¹⁰ قد يختلف الكابلات المرفقة حسب البلد.
- ¹¹ ليع القفل يشكّل متضليل.
- ¹² يتطلب الكمبيوتر الشخصي المضيّف نظام التشغيل Windows 10 أو إصدارًا أحدث. ويتوفر برنامج Microsoft Store HP Display Center على Microsoft Store.
- ¹³ لا تدعم بعض أحقرة الكمبيوتر المحمولة إمكانية إداررة عن بعد.
- ¹⁴ توفر إمكانية الإدارة خارج الطاقق فقط مع أحقرة الكمبيوتر المحمولة HP طرز G7 وG8 وG9، وهي غير مدعومة في الأجهزة التي ليست من إنتاج HP.

hp.com/go/getupdated التسجيل للحصول على التحديثات

Copyright 2023 HP Development Company, L.P. المعلومات الواردة هنا عرضة للتغيير دون إشعار مسبق، وتقتصر الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المقصوصة عليها في بيانات الضمان الصريح المرفق ببنك المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضمانت إضافية. وتحلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريبية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإغفال وردت في هذا المستند.

USB Implementers Forum. ENERGY STAR® هي علامة مسجلة مملوكة للحكومة الأمريكية. VESA® هي علامة تجارية تمتلكها جمعية معايير إلكترونيات الفيديو (VESA®) في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.

أكتوبر 2023